



Diable polyvalent en tube d'acier 250 kg

Diable polyvalent en tube d'acier pour 250 kg de charges

Diable multi-usages avec une construction mécano-soudé en tube d'acier avec 2 poignées de sécurité

Sa pelle est en tôle d'acier avec barres horizontales légèrement courbées et avec tuyaux verticaux

Revêtement époxy bleu RAL 5010

Diable polyvalent résistant aux chocs et aux rayures

Les roues sont à bandage pneumatique ou en caoutchouc plein sur jantes en tôle d'acier avec roulement à billes de précision et capuchon en plastique.

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Diables de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	250 kg
Dimensions extérieures	1100x460x620 mm
Type de roues	Pneumatique, Caoutchouc
Diamètre max. des roues	260 mm
Matières	tube d'acier, acier
Poids brut	de 13 kg à 17 kg
Garantie *	12 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines



Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Roues	Poids
sk-710.020-VA	250 kg	1100x460x620 mm	Pneumatique 260 mm	13 kg
sk-710.021-VA	250 kg	1100x460x620 mm	Caoutchouc 250 mm	17 kg

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.